



DAFTAR ISI

| | |
|--|----|
| PENDAHULUAN | 1 |
| Latar Belakang | 1 |
| Tujuan | 1 |
| TINJAUAN PUSTAKA | 2 |
| Tanaman Oyong | 2 |
| Teknik Budidaya Tanaman Oyong | 3 |
| Pupuk Organik | 5 |
| Pupuk NPK | 6 |
| Analisis Usahatani | 7 |
| Pemberdayaan Masyarakat | 8 |
| METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN | 9 |
| Waktu dan Tempat | 9 |
| Alat dan Bahan | 9 |
| Metode Pelaksanaan | 9 |
| Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data | 11 |
| Metode Pengembangan Masyarakat | 13 |
| KEADAAN UMUM BPP KAWEDANAN | 14 |
| Sejarah Singkat Balai Penyuluhan Pertanian Kawedanan | 14 |
| Visi dan Misi BPP Kawedanan | 14 |
| Kebun Tani Basuki | 17 |
| PELAKSANAAN TEKNIS BUDIDAYA | 17 |
| Persiapan Lahan | 17 |
| Persiapan Benih | 18 |
| Penanaman | 18 |
| Pemeliharaan Tanaman Oyong | 18 |
| HASIL DAN PEMBAHASAN | 21 |
| Tinggi Sulur (cm) | 21 |
| Jumlah daun | 22 |
| Bobot Panen | 22 |
| Analisis Usahatani | 23 |
| PEMBERDAYAAN MASYARAKAT | 28 |
| Pengenalan dan pembuatan media vertikultur | 28 |



| | |
|--------------------|----|
| SIMPULAN DAN SARAN | 29 |
| Simpulan | 29 |
| Saran | 29 |
| DAFTAR PUSTAKA | 30 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| 1 Pengaruh perlakuan pupuk terhadap bobot buah pada tanaman oyong. | 23 |
| 2 rekapitulasi analisis usaha perlakuan organik (kontrol) pupuk kandang ayam. | 24 |
| 3 rekapitulasi analisis usaha perlakuan campuran pupuk kandang ayam dan NPK Mutiara | 25 |
| 4 rekapitulasi analisis usaha perlakuan anorganik pupuk NPK Mutiara | 27 |



DAFTAR GAMBAR

Sekolah Vokasi

College of Vocational Studies

| | |
|--|----|
| 1 Luas Petakan Perlakuan | 10 |
| 2 Perlakuan Pupuk pada Masing-Masing Petakan | 12 |
| 3 Struktur Organisasi BPP Kawedanan | 15 |
| 4 Persiapan Bedengan: (a) pemasangan mulsa, (b) pembuatan lubang tanam. | 17 |
| 5 Bungkus Benih Anggun F1: (a) bagian bungkus depan, (b) bagian bungkus belakang. | 18 |
| 6 Penanaman Benih Oyong | 18 |
| 7 Penyulaman Benih Oyong | 19 |
| 8 Pemasangan ajir : (a) pemasangan sanggahan bawah, (b) pemasangan sanggahan atas. | 19 |
| 9 Hama Kumbang Pemakan Daun pada Tanaman Oyong | 20 |
| 10 Proses Pemanenan Oyong | 21 |
| 11 Tinggi Sulur Tanaman Oyong | 21 |
| 12 Jumlah Daun Tana man Oyong | 22 |